Index of Claims



Application/Control No.

10/037,502

Examiner

Eron J. Sorrell

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOONAN ET AL.

Art Unit

2182

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		Γ				Date		-	
		-		$\overline{}$			ī	Г	
Final	Original	12/7/05	3/10/06					:	
	1 2 3 4 5 6 7	1	√ 0 √						
	2	١.	0						
	3	П	1						
	4	П	T						
	5	П	П						
	6	1	1		-				
	7	Π	П						
	8	Π	П						
	9	Π	1						
	10	П	0						
	11	П	1						
	12								
	13	$\Box T$	$\Box I$						
	14	П	П						
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35								
	16		1						
	17	П	√						
	18	П	O						
	19	П	1						
	20	Т	П						
	21	П	П						
	22	Π	П						
	23	П	П						
	24	1	√						
	25								
	26								
	27								
	28								
	29								
	30								
	31								
	32								
	33								
	34								
	35								
	36								
	36 37								
	38								
	39		Ĺ					L	
	40		Ĺ						
	41								
	42	匚							
	43	Ĺ	\Box	匚					
	44								
	45								
	46								
	47								
	48								
	49								
	50	_		1		_		_	

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51 52												
	52												
	53					_							
	54	Н			\vdash	_	-		-				
-	54 55	\vdash			_	_	_		-	_			
	56					_		_	 				
	57				\vdash	_	_		\vdash	-			
-	58			_	-	-			\vdash	H			
\vdash	59			_	-	H		-		\vdash			
\vdash	59				\vdash	_			<u> </u>				
	60			_	\vdash	\vdash		_					
\vdash	61	H		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-			
-	62 63	Н		<u> </u>	<u> </u>	Н	H	<u> </u>	\vdash				
	64	H	_		 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			
	64				<u> </u>	-		-					
	65 66		-	<u> </u>			-	-		-			
	67		_	_	\vdash	-	-	-	 	_			
<u> </u>	68		_		-		-	-	-				
 -	69	_			-	ļ	-		H				
	70			_		<u> </u>		-	\vdash				
<u> </u>	71	_						┝╌	\vdash				
	72		_			\vdash		┝	\vdash				
	73					<u> </u>		\vdash	H				
	74				-		_	├一					
	75	_			-	ļ		 					
	76	_			-			\vdash					
	76 77			_									
	78				-			<u> </u>					
	79	_				Г							
	80							-					
	81								Т				
	82		П	-		·	· · ·	-	Г				
	83								Г				
	84		Т					<u> </u>	Г				
	85							T					
	86							_	_	_			
	87				\Box			\vdash					
	88												
	89							Г					
	90												
	91												
	92						L						
	93								L				
	94		_	_	$oxed{oxed}$				<u> </u>				
	95	Ш		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	_			
	96					L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	97			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L			
	98	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	99				L		L						

Tell Feb Feb	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149					-						\Box
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		101									П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			L						Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			L						Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			_	_					Ц
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				L					Ц
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_		_				_
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	 	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		H	-					\vdash	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			\vdash			<u> </u>	_	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash\vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	-			\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				<u> </u>					Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				_	_		-	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						-		_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	\vdash	\vdash	_	_		_	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			 						П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			Г						П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			L						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		L							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L_						Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			<u> </u>						Щ
134		132		<u> </u>	<u> </u>			_	_		Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		\vdash	\vdash			_			Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			<u> </u>			_	_		\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	H	<u> </u>			<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			⊢		_		\vdash	_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			⊢	-	_		_	_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
141		140			\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149			Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	_	Н
143	_			H	H		Н	\vdash	H	-	Н
144			М	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
145			Н	Н	\vdash	Н	┢	\vdash	Н	г	\vdash
146			Т		Г	\vdash	Г		\vdash		Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149							Ι			Г	Н
148 149											
149											
							L	L			